

Internet : Une API ArcGIS d'ESRI, pour iPhone
Internet

Post   par : JulieM

Publi  e le : 28/5/2010 0:00:00

ESRI annonce une API ArcGIS pour iPhone et iPad permettant d'exploiter les capacités de son serveur SIG sur les plateformes mobiles d'Apple

Dans le cadre de sa plateforme ArcGIS, ESRI enrichit son offre d'applications mobiles connect  es au SIG (Système d'Information Géographique) en proposant l'API ArcGIS for iPhone.

Cette nouvelle API va permettre aux développeurs de construire rapidement des applications pour iPhone et iPad connect  es au serveur SIG.



Ces applications professionnelles ou grand public pourront ainsi se localiser à partir de leur position GPS ou leur adresse, afficher les fonds de cartes en ligne Cartosph  re, Bing Maps, ArcGIS Online ou ceux de leur entreprise et y ajouter les données métier de leur SIG.

L'API ArcGIS for iPhone offre plusieurs fonctions de recherche et d'interrogation de données cartographiques mais aussi l'exécution de traitements spatiaux avancés pris en charge par le serveur SIG.



Enfin, la technologie ArcGIS for iPhone permet la collecte de nouvelles informations (localisation de l'objet, fiche d'attribut, photos et vidéos associées) et une synchronisation directe vers les bases de données du Système d'Information Géographique.

Actuellement en version bêta publique, cette nouvelle API ArcGIS sera disponible gratuitement en version finale au début de l'été prochain. A cette date, ESRI proposera également une application gratuite "ArcGIS for iPhone" prête à l'emploi et téléchargeable sur l'Apple Store. Celle-ci pourra se configurer pour consommer les services SIG de n'importe quelle entreprise disposant du serveur SIG ArcGIS Server .

L'API ArcGIS for iPhone est [téléchargeable](#)